Staple Issue Slip Here

POSITION	ID NO.	DAȚE
CLASSIFIER	2/	12/8/97
EXAMINER	0	1 / . /
TYPIST	728	1122
VERIFIER		1100
CORPS CORR.		
SPEC. HAND		
FILE MAINT.		
DRAFTING		

INDEX OF CLAIMS

Ch	alm		_		_	-	D	12/1/B	 e	_					_	٦
		7	-2	Į		179		Z	$\overline{}$	3	₹	ইা	7	P	$\overline{}$	_
-	priginal	K I	/xohr		5	<u>. </u>	Ą	Z	`		ī	শ	6	۱۰	-	
Final	_ 50	ا ہر آ	. 0	۲I		3	2	ום	3	<u> </u>		اڪ	Į,	Υ,		
[E]	<u>ا</u> م	28	=	7		<u>₹</u>	10	IJ		=	_	٦:	0	¥		
μ	\rightarrow	Ľ	-	4	Ľ	-	-	J	,-	٠J	_	升		圴	_	_
1 1	X)	11/		٠,	L	-	_		1	\leq	/			1		
\vdash	2	17	v	7	Г.	7	•	K	`	$\overline{}$		ᄀ	· ·	л		
⊢		_		4	μ	<u>.</u>		-	÷	-	۰	4		4		
	3	ا/دا			ı	1	:	-	١.		1	ı	١	/		
~	4		П	П	Г	т	Ε.	_	٦		П	П		7	_	_
\vdash		\sim	Н	Н	Н	Н	-	-	Н	-	Н	Н	•	4		
l	1			Ш	Li			ے.					_	╝		
	6	<u> </u>		П	П		•	7	П				-	7		
\mapsto		-	Н	Н	Н		1		Н	Н	Н	Н		Н	_	
1	7			Ш	П		_				L		•	\Box		
	8				П		Г		П				٧	71		
-	9		-	Н	Н		┢╌	┰	Н	7	Н	H	Ť	7	_	
	_9	<u> </u>	Ш		Ц		ᆫ	L.,	_	_	_		2	4	<u> </u>	_
ľĽ	16	ħ I	1		П		l			_	ر ا	-	\	·		
—	1	*	Н	_	Ħ	_	М	Н	1	_	۴	\neg	$\overline{}$	\sim	_	_
Ь.	1 **-	\vdash	ш		μ		H	L	Ľ	_	4		<u> </u>	Y		_
1	10	i I	H		Ц			1	1-	_	1	-		V	_	
_	10	1	V	1	۲	V	П	Г	ŕ	_	Г	フ	~	╮	Г	
₩		-	٧	_	┞	<u>~</u>	⊢	┡-	4	_	1	<u>-</u>	-	Y		
1	14				11	•	1	1	Ì١	✓.	١	/	L	/	L	
_	15	1	Г	_	D	2	1	Г	Г	7	Г	. 7	·	7	_	
⊢		⊢	⊢-	_	н	۶.	⊢	₽	۱	V	H	<u>~</u>	⊢ '	4	-	
L	16	<u>l</u>	L		U	2	L	L	L	V	Ŀ	1	L	/	L	
	R		Г	_	ľ	VI"	Γ	Γ	Γ	.7	Ī	~	/	╮	Γ	
-	1 12	+-	┢	_	╀	₩-	╀	╆	۲	۷,	₽	ź-	k	_	\vdash	_
L	L B	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	_	L	Ď	L	L	1	_	\vee		₽	_		
	1		ĺ		آ	K	٦	1	را	/	1	_	1	_	i i	
-	ļ,]	₩-	_	╁	₩	۲	1	ŕ	_	۴		⊢	_	-	
(8 B 20	Į	ı		1	47	L	L	Ŀ	V	Ŀ	_	١	≠	L	
	21	1	Г	_	٢	ĸ	П	Г	Г	Т	Т	_	Π.	_	_	
1—		┼	₩		╀	1	Н	_	٠	+	Н	-	┥	-	┢	
	22	1_	L.	_	L	NL.	Ц	L	L	\perp	L	L	L	L	L	
_	23	7	Г		۴	7	П	_	Γ	Т	П	Γ	П	Γ	Г	_
-		4	+	_	b	亡	Н	-	۰	+	۲	-	Н	-	\vdash	_
L	24	<u>L</u> _	L		p	4	Ľ	✓	L	┸	L	L	Ш	L	┖	
	25	χ	1		1	6	ľ	Ξ	٦	ľ	П	ľ	L l		l i	
\vdash	26	+	t	_	ť١	1-	+-	_	۲	+	H	Н	Ħ	Г	┪	
-		₩	ŀ		1	6	4-	$\stackrel{\checkmark}{}$	╀	4-	Н	⊢	╄	╄	₩.	
1	27	1	1		L	þ,	L	=	L	1		l	1	1	1	
_	28	1	1		Ť		1		Т	Т	Т	Г	Т	Г	Г	
\vdash		4	+	_	4.	4	+	×	+	+	+-	╄	+-	₽	+	_
1	29	1	1		1	h	1	V	L	1	1	Ĺ	L	1	L	
	38.	1	Т		T	14	Τ	ν	T	V	Т	J	1	$\overline{}$	Γ	_
-	_	4	+-	_	+	¥	╀		╁	Ť	╁	Š	+-	_	┥	_
1	31	l	L		L		L		L		L		L		L	
	32	1	Г	_	Т		Τ		Τ		Т		Г		Γ	
-		+	+-	-	٠		╁	_	t	_	╁	_	╁		+	_
L	33	<u> L</u>	L		L		L	_	L		L		上		┖	_
	34		Γ		ſ		Γ		ſ		Γ		Γ	_	Γ	
-		+	1-	_	٠		٠	-	t		+		†	_	†	_
	35		1_		Ļ		1		1		1		╀	_	+	
1	36	1	1		l				1		1		1		1	
—	37	t	 	_	†		1		t		†	_	†	_	T	_
—		↓	4		+		╀		╀		+		+-	٠.	1	
l	38	1	1		١		1	_	1		1		L		L	
\vdash	39	1-	Т		T		1	_	Т	_	Т		Т	_	Т	
\vdash		+-	+	_	+		+-	_	+-		╁		+-		+-	_
1	40	1	1		1		1		1		1		1		1	
	41	1	T	_	†		†	_	T		T	_	1	_	T	
1		4_	┺	_	1		4	_	1		4		+	_	+	
	42		1		ľ		Τ		1		1		1		1	
\vdash	43	1	+		†		+	_	†	_	T		1		T	_
L		4-	1	_	4		4-		+		+		╁	_	+	
i	44	1	1		1		L		1				1		1	
	45	+-	+	-	+		٠	_	+		۲	_	+	_	1	
L		_	┺	_	1		4		4		+		+	_	╀	
1-	46	1	1		Í		1		ļ				1		1	_
\vdash	47	1 –	1	_	†	_	+	_	†		1	_	1		T	_
1		1_	1	_	1		1		1		1		╀	_	+	
_	48	1	1		ĺ	_	T		1		1		1		Ĺ	
\vdash		1	_	_	4		+	_	+		+		+	-	+-	_
		_	1													
F	49	\mathbf{I}^{-}	1	_	J		Ţ	_	J.		L	_	T	_	L	_
F		-	╀	-	+		╁	_	+		+	_	t		t	-

	SYMBOLS	
,		Rejected
•		Allowed
	(Through numbersi)	
٠		Restricted
ŧ		. Interlerance
٨	***************************************	. Appeal

8 8 50 51 51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	CI	aim				Dat	е			
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 96										
52 53 54 55 56 57 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			_				<u> </u>		┼	<u> </u>
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 97 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	·								┼	
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 96	_		-		_	-	┝	╄	┼	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 96			\dashv		_	-	-	╀	┼	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	_		\dashv			\vdash	\vdash	\vdash	+	
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 95 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 96	_						1	†	+-	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 95 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		57						1		
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 97 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99										<u> </u>
61 62 63 64 65 66 66 67 66 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 89 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 88 99 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 88 99 99 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 97 98 88 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 97 98 88 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 97 98 88 88 89 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		59							1	ļ
62 63 63 64 65 66 67 66 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99		-			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	ļ
63					<u> </u>	_	 	1_	—	↓
64 65 66 67 68 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 80 81 81 82 83 84 85 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 98 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80				_		₩	├	+-	-	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 96 97 98 98 98 98 99 96 97 98 98 98 99 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 99 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 99 99 99 99				_	⊢	-	┼	+-	┿	╁
66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 97 98 88 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 97 98 88 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 88 88 89 99 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 88 88 88 89 99 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 88 88 88 89 99 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99	-				├-	┼─	╁	╁	+	╫
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	+		-	\vdash	+-	╁╴	╁	+	1
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 88 88 89 97 98 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99 99					├	+-	╁	†-	+	1
69			_		 	1	\vdash	╁	1	
70	_	+			1	T	t^-	+	1	1
71	_		_			十	1	1		
72	_				 	1	\vdash	+	\top	
73					1	1		1		
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			·						1	
76										
77			Ĺ			_				L
78		+		<u> </u>	<u> </u>	╙	↓_	4_	┷	ا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 88 88 89 97 98 98 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98				L	 	╄-	↓_	4_	┿	↓_
80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 995 96 97 98 88 88 89 97 98 98		-		├	├-	\perp	╁-	+-		┼
81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 88 89 97 98 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	_			⊢	╁	╁	╀	╁		+-
82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 88 89 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99		-	<u> </u>	├	╁	╁╌	┿	╁	+	┿
83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 98	-	-		├	╁╌	╁╌	╁	+-	+-	-
84				╁─	+	┿	+-	╅	+	+
85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 8			-	1	+-	†-	+	+	+-	1
86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98		_	 	1	T		1	\top	1	1
87 88 99 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98	_				Γ	Γ	\mathbf{I}^{-}			
89	_	_			oxdot			\perp		
90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 98 98	_	88			L	1	1	1	\perp	1
91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 98 98	_	-	<u> </u>	1_	 _	1	1	\bot	4-	4_
92 93 94 95 96 97 98	_	90	L.	L	1_	1	4_	4	_	
93 94 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98				ļ	\perp	1_	1	4	_	\perp
94 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		92	<u> </u>	 _	 	4-	+	4_	4	4_
95 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	_		<u> </u>	↓_	↓_		+-	- -	-	1
96 97 98			<u> </u>	↓_	╄		+-	+		-
97 98			├		╁	+-	╁	+-		
98	_		-	┼	+-	+	+	+-	+-	+-
	_		-	1-	+-	+-	+-	+-	-	+
1001	_		-	╁	╁╾	+	╁	╫	+	+

